

Dell S2422HZ/S2722DZ Monitor Konferensi Video Dell Display Manager Panduan Pengguna

**Model Monitor: S2422HZ/S2722DZ
Model resmi: S2422HZt/S2722DZt**



 **CATATAN: CATATAN berisi informasi penting yang akan membantu Anda menggunakan produk secara lebih baik.**

Hak Cipta © 2021 Dell Inc. atau anak perusahaannya. Hak cipta dilindungi undang-undang. Merek dagang Dell, EMC, dan yang lainnya adalah milik Dell Inc. atau anak perusahaannya. Merek dagang lainnya mungkin merupakan milik perusahaannya masing-masing.

2021 – 08

Rev. A00

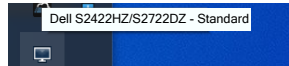
Daftar Isi

Ikhtisar	4
Menggunakan Dialog Quick Settings (Pengaturan Cepat)	5
Menetapkan Fungsi Tampilan Basic (Dasar)	7
Menentukan Preset Mode (Mode Standar) ke Aplikasi	8
Susun Jendela menggunakan Easy Arrange	9
Mengelola Beberapa Input Video	12
Mengembalikan Posisi Aplikasi	13
Menerapkan Fitur Hemat Energi	15
Menetapkan tombol-tombol pintas	16
Melekatkan DDM ke Jendela Aktif (Khusus Windows 10)	17
Penyelesaian Masalah	18

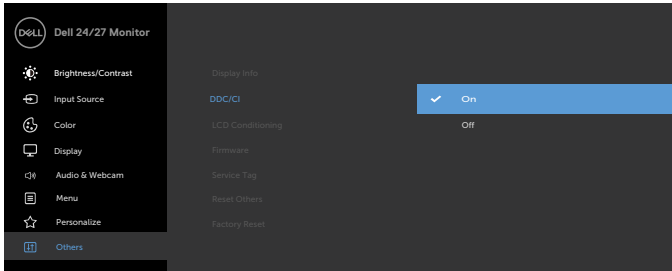


Ikhtisar

Dell Display Manager adalah sebuah aplikasi Microsoft Windows yang digunakan untuk mengelola sebuah monitor atau sekelompok monitor. AYang memungkinkan Anda untuk menyesuaikan gambar secara manual, melakukan pengaturan otomatis, manajemen tenaga, pengaturan jendela, rotasi gambar, dan fitur-fitur lain pada monitor Dell yang dipilih. Setelah penginstalan, Dell Display Manager beroperasi setiap kali komputer menyala dan menempatkan ikonnya di tempat notifikasi. Untuk informasi selengkapnya tentang monitor yang terhubung ke komputer, arahkan pointer di atas ikon tempat notifikasi.

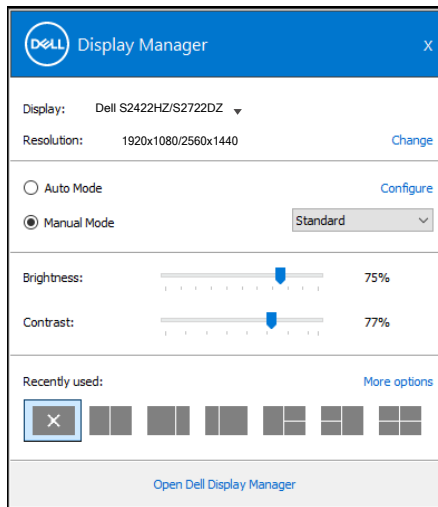


CATATAN: Dell Display Manager menggunakan saluran DDC/CI untuk berkomunikasi dengan monitor Anda. Pastikan DDC/CI diaktifkan pada menu sebagaimana ditampilkan pada gambar berikut.



Menggunakan Dialog Quick Settings (Pengaturan Cepat)

Klik ikon tempat notifikasi Dell Display Manager. Kotak dialog **Quick Settings (Pengaturan Cepat)** ditampilkan. Bila lebih dari satu monitor yang didukung Dell tersambung ke komputer, monitor target tertentu dapat dipilih menggunakan menu. Kotak dialog **Quick Settings (Pengaturan Cepat)** memungkinkan Anda menyesuaikan kecerahan, kontras, resolusi, tata letak jendela, dan banyak lagi. Kotak dialog ini juga memungkinkan Anda untuk beralih secara otomatis antara mode standar atau memilih mode standar secara manual.



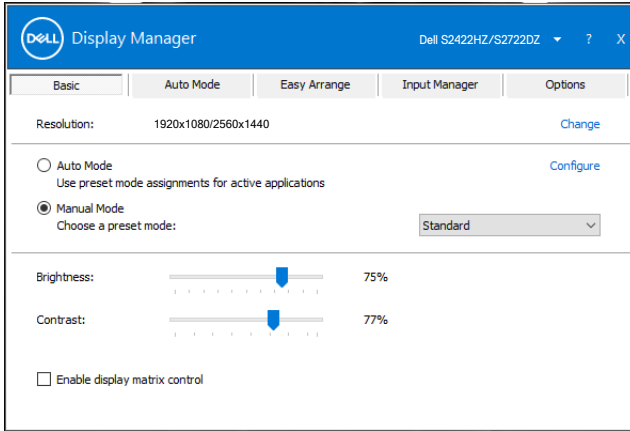
Kotak dialog **Quick Settings (Pengaturan Cepat)** juga memberikan akses ke antarmuka pengguna lanjutan Dell Display Manager untuk menyesuaikan fungsi dasar, mengkonfigurasi mode otomatis, dan mengakses fitur lainnya.

Fitur	Fungsi	Deskripsi
Akses DDM Cepat	Tombol pintasan untuk membuka DDM UI	Ctrl+Shift+D
	Kontrol masing-masing monitor dalam beberapa konfigurasi monitor	<ul style="list-style-type: none">• Memilih monitor dari daftar drop-down. Jika lebih dari satu monitor dihubungkan ke komputer Anda, ikon akan muncul di monitor yang dipilih selama sedetik untuk mengetahui monitor yang Anda pilih.• Jalankan pemeriksaan fitur uji mandiri monitor.• Alihkan DDM UI ke monitor yang ingin dikontrol.• Tekan Ctrl+Shift+D untuk membuka miniUI di bawah kursor mouse.

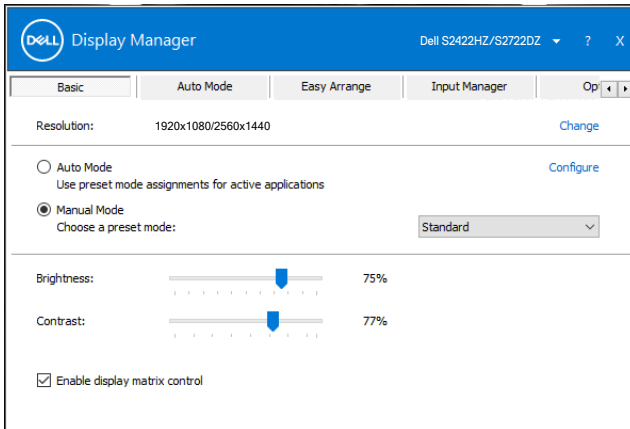


Menetapkan Fungsi Tampilan Basic (Dasar)

Anda dapat memilih **Manual Mode (Mode Manual)** yang memungkinkan pemilihan mode standar atau **Auto Mode (Mode Otomatis)** secara manual yang akan menerapkan mode standar berdasarkan aplikasi aktif. Pesan di layar akan menampilkan mode standar saat ini setiap kali mode berubah. **Brightness (Kecerahan)** dan **Contrast (Kontras)** monitor yang dipilih juga dapat secara langsung disesuaikan dari tab **Basic (Dasar)**.



CATATAN: Bila beberapa monitor Dell tersambung, pilih “Aktifkan kontrol matriks layar” untuk menerapkan kontrol standar kecerahan, kontras, dan warna ke semua monitor.



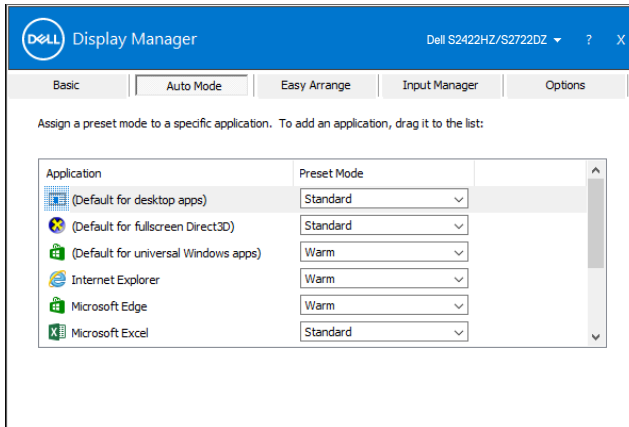
Menentukan Preset Mode (Mode Standar) ke Aplikasi

Tab Auto Mode (Mode Otomatis) memungkinkan Anda mengaitkan **Preset Mode (Mode Standar)** khusus dengan aplikasi tertentu, lalu menerapkannya secara otomatis. Bila **Auto Mode (Mode Otomatis)** diaktifkan, Dell Display Manager akan beralih secara otomatis ke **Preset Mode (Mode Standar)** terkait setiap kali aplikasi terkait diaktifkan. **Preset Mode (Mode Standar)** yang ditetapkan ke aplikasi tertentu mungkin sama di setiap monitor yang tersambung, atau dapat berbeda di setiap monitor.

Dell Display Manager sudah dikonfigurasi sebelumnya untuk banyak aplikasi populer. Untuk menambahkan aplikasi baru ke daftar Application (Aplikas), seret aplikasi dari desktop, Windows Start Menu, atau tempat lain, lalu letakkan di daftar saat ini.

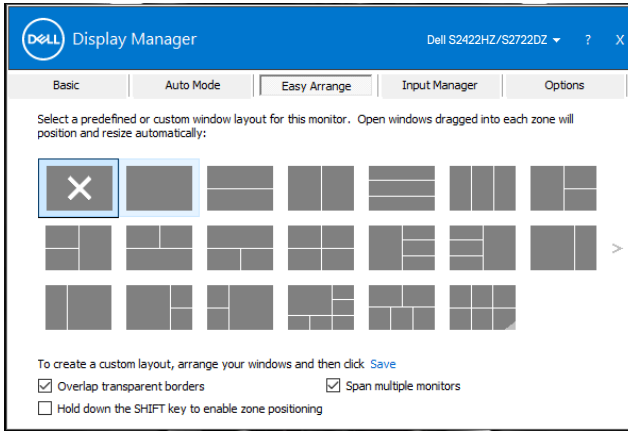
CATATAN: Penetapan Preset Mode (Mode Standar) untuk file batch, skrip, pemuat, dan file yang tidak dapat dijalankan seperti arsip zip atau file paket, tidak didukung.

Anda dapat mengkonfigurasi mode standar Game untuk digunakan setiap kali aplikasi Direct3D dijalankan dalam mode layar penuh. Agar aplikasi tidak menggunakan mode, tetapkan mode standar pada aplikasi tersebut.



Susun Jendela menggunakan Easy Arrange

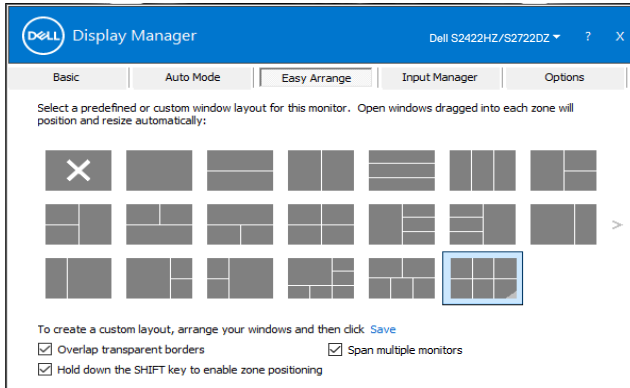
Easy Arrange (Susun Mudah) akan membantu Anda untuk secara efektif menata jendela aplikasi Anda di desktop. Pilih pola tata letak yang sudah ditentukan sebelumnya, yang sesuai dengan pekerjaan Anda, lalu seret jendela aplikasi ke zona yang sudah ditetapkan. Tekan > atau gunakan tombol Page Up atau Page Down untuk mencari lebih banyak tata letak. Untuk membuat tata letak kustom, atur jendela-jendela yang terbuka, lalu klik **Save (Simpan)**.



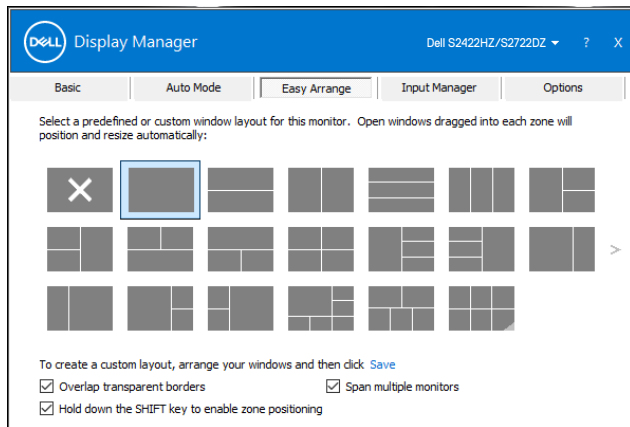
Untuk Windows 10, Anda dapat menerapkan tata letak jendela yang berbeda untuk setiap desktop virtual.

Jika Anda sering menggunakan fitur snap Windows, pilih **Hold down the SHIFT key to enable zone positioning (Tahan tombol SHIFT untuk mengaktifkan penempatan zona)**. Fitur ini memberi prioritas pada fitur snap Windows dibandingkan dengan **Easy Arrange (Susun Mudah)**. Anda dapat menahan tombol Shift untuk menggunakan penempatan **Easy Arrange (Susun Mudah)**.






Jika Anda menggunakan beberapa monitor di larik atau matriks, tata letak **Easy Arrange (Penyusunan Mudah)** dapat diterapkan pada semua monitor sebagai satu desktop. Pilih **Span multiple monitors (Terapkan ke beberapa monitor)** untuk mengaktifkan fitur ini. Anda harus mengurutkan monitor dengan benar agar fitur ini dapat digunakan.



Tabel berikut menguraikan fitur-fitur tambahan **Easy Arrange (Susun Mudah)**.

Fitur	Fungsi	Deskripsi
Easy Arrange yang Disempurnakan	Tata letak kustom	<ul style="list-style-type: none"> • Simpan dan namai 5 pola Easy Arrange yang disesuaikan. • Konfigurasikan pola x*y.
	Enam tata letak Most Recently Used (MRU) (Paling Sering Digunakan)	Tekan Ctrl+Shift+Home untuk menggulir di antara 6 tata letak MRU terakhir.
	Saat mengubah ukuran partisi	<ul style="list-style-type: none"> • Tekan tombol Ctrl sewaktu mengubah ukuran tata letak Easy Arrange (Susun Mudah) saat ini untuk menyesuaikan ukuran dan jumlah sel pada tata letak. • Pola Easy Arrange yang baru saja dibuat disimpan pada posisi ikon Easy Arrange. • Tekan tombol Ctrl sewaktu mengklik ikon tata letak yang dimodifikasi untuk mengembalikannya ke tata letak default.
	Tata letak Easy Arrange untuk mode potret	Ikon Mode potret Easy Arrange (Susun Mudah) ditampilkan saat monitor dirotasi.

 **CATATAN: Aplikasi mungkin memerlukan resolusi efektif minimal untuk jendela aplikasinya. Aplikasi tersebut mungkin tidak cocok dalam zona Penyusunan Mudah jika zonanya lebih kecil dari ukuran jendela yang diperlukan.**

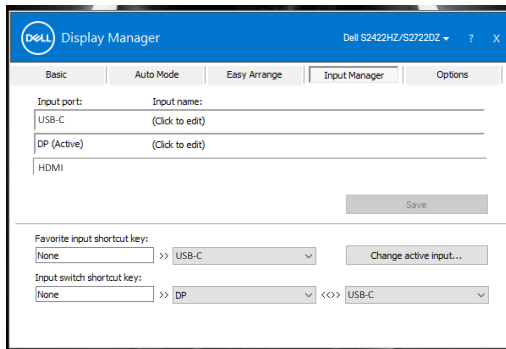


Mengelola Beberapa Input Video

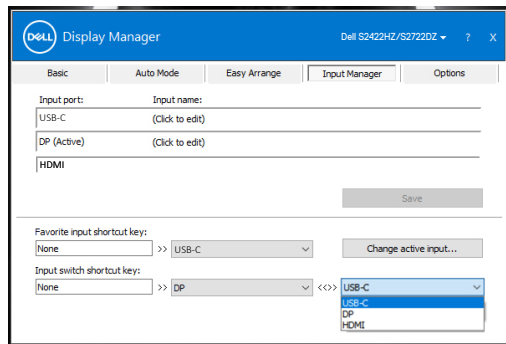
Tab **Input Manager (Manajer Input)** menyediakan cara-cara yang mudah untuk mengelola banyak input video yang tersambung ke monitor Dell monitor Anda. Tab ini memudahkan Anda untuk beralih antar input ketika Anda bekerja menggunakan banyak komputer.

Semua port input video di monitor Anda tertera. Namai setiap input sesuai ketentuan Anda dan simpan perubahan sesudah editing.

Anda dapat menetapkan tombol pintasan untuk dengan cepat beralih ke input favorit dan tombol pintasan lainnya untuk dengan cepat beralih di antara dua input jika Anda sering menggunakan input tersebut.



Anda dapat menggunakan daftar dropdown untuk beralih ke sumber input mana pun.

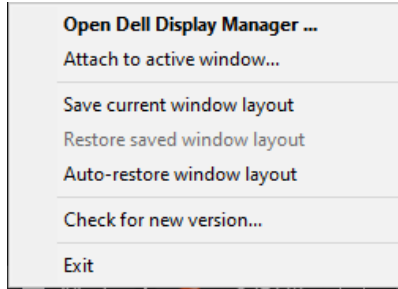


CATATAN: Manajer Layar Dell berkomunikasi dengan monitor bahkan saat menampilkan video dari komputer lain. Anda dapat menginstal Manajer Layar Dell di komputer yang sering digunakan dan mengontrol pengalihan input dari komputer tersebut. Anda juga dapat menginstal Manajer Layar Dell di komputer lain yang tersambung ke monitor.

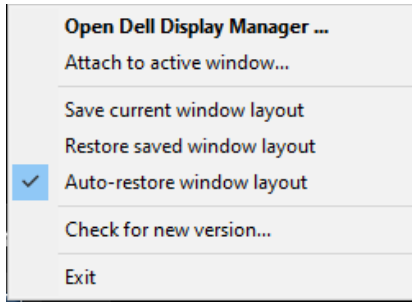


Mengembalikan Posisi Aplikasi

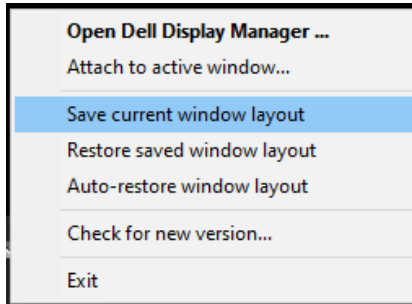
DDM bisa membantu Anda memulihkan jendela-jendela aplikasi ke posisinya ketika Anda menyambungkan kembali komputer ke monitor. Klik ikon DDM pada tempat notifikasi untuk bisa dengan cepat mengakses fitur ini.



Jika Anda memilih **Auto-restore window layout (Kembalikan otomatis tata letak jendela)**, posisi jendela aplikasi Anda akan dilacak dan diingat oleh DDM. DDM akan secara otomatis menempatkan jendela aplikasi ke posisi awalnya saat Anda menyambungkan kembali komputer ke monitor.



Untuk kembali ke tata letak favorit, pilih **Save current window layout (Simpan tata letak jendela saat ini)**, lalu tekan **Restore saved window layout (Kembalikan tata letak jendela yang disimpan)**.



Anda dapat menggunakan monitor dengan model atau resolusi yang berbeda dalam rutinitas harian Anda, dan Anda dapat menerapkan tata letak jendela yang berbeda untuk monitor-monitor tersebut. DDM mengenali monitor yang Anda miliki terhubung kembali dan mengembalikan posisi aplikasi pada tempatnya.

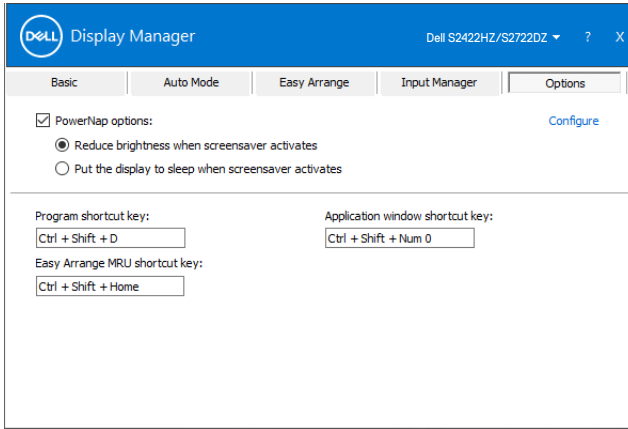
Jika Anda ingin mengganti monitor dalam konfigurasi matriks monitor, Anda dapat menyimpan tata letak jendela sebelum penggantian dan memulihkan tata letak sesudah monitor baru dipasang.

 CATATAN: Anda harus membiarkan aplikasi tetap berjalan untuk menggunakan fitur ini. DDM tidak mengaktifkan aplikasi.



Menerapkan Fitur Hemat Energi

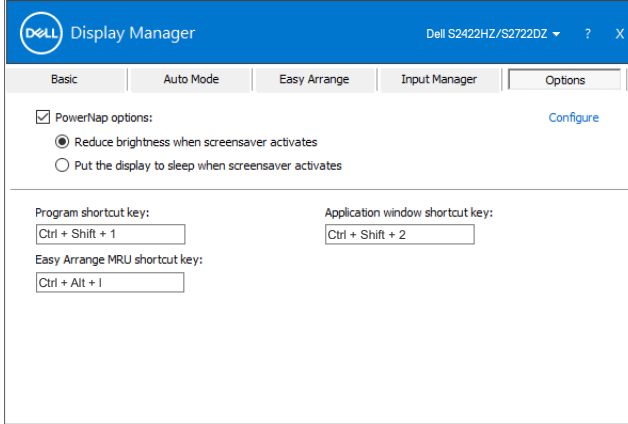
Tab Options (Pilihan) pada model-model Dell yang didukung menyediakan pilihan penghematan energi PowerNap. Anda dapat mengatur kecerahan sampai tingkat minimum, atau mengonfigurasi monitor untuk tidur ketika screensaver diaktifkan.



Menetapkan tombol-tombol pintas

Anda dapat menentukan tombol pintas untuk akses cepat pada fungsi DDM berikut:

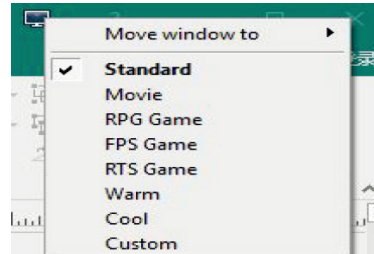
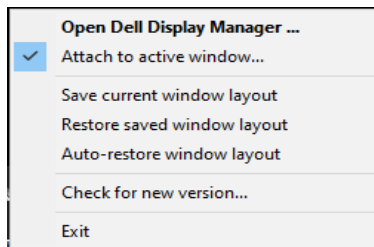
- **Tombol pintas program:** untuk membuka cepat kotak dialog Pengaturan Ringkas.
- **Tombol pintas MRU Easy Arrange:** untuk menerapkan cepat 6 tata letak jendela yang terakhir digunakan.
- **Tombol pintas jendela aplikasi:** untuk menjalankan menu ringkas pilihan dalam Mode Otomatis dan Easy Arrange.



Melekatkan DDM ke Jendela Aktif (Khusus Windows 10)

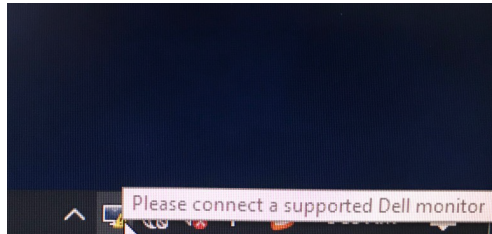
Ikon DDM dapat dilekatkan pada jendela aktif yang sedang Anda gunakan. Klik ikon untuk akses mudah ke fitur di bawah ini.

Fitur	Fungsi	Deskripsi
Melekatkan DDM ke Jendela Aktif (khusus Windows 10)	Mengubah mode standar atau menyematkan ke partisi lainnya	Ikon DDM dilekatkan ke jendela aktif dan pengguna dapat dengan mudah mengalihkan posisi jendela, mengubah mode standar warna, dan menyematkan mode standar otomatis.
	Pemicu tombol pintas	Pada jendela aplikasi yang berjalan, menekan Ctrl+Shift+Ins juga memicu menu DDM yang dilekatkan.
	Mengalihkan jendela aplikasi di antara sel Easy Arrange	Mengirim jendela aplikasi ke sel Easy Arrange sebelumnya/berikutnya.
	Beralih jendela aplikasi di antara monitor	Mengirim jendela aplikasi ke monitor sebelumnya/berikutnya.

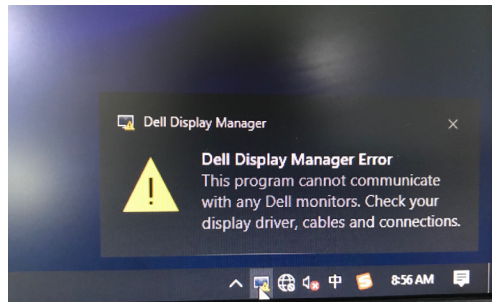


Penyelesaian Masalah

Jika DDM tidak bekerja pada monitor Anda, ikon berikut akan ditampilkan pada tempat notifikasi.



Klik ikon tersebut, dan DDM akan menampilkan pesan kesalahan lebih rinci.



CATATAN: DDM hanya bekerja pada monitor bermerek Dell. Dell Display Manager tidak mendukung monitor dari pabrikan lain.

Jika DDM tidak dapat mendeteksi dan/atau berkomunikasi dengan monitor Dell yang didukung, lakukan tindakan berikut untuk mengatasi masalah:

1. Pastikan bahwa kabel video tersambung ke monitor dan komputer Anda. Konektor harus dimasukkan dengan kuat pada posisinya.
2. Periksa OSD monitor untuk memastikan DDC/CI telah diaktifkan.
3. Pastikan Anda memiliki driver layar yang benar dan terbaru dari vendor grafis (Intel, AMD, NVIDIA, dsb.). Driver layar sering kali merupakan penyebab kegagalan DDM.
4. Lepas stasiun dok, kabel extender, atau konverter di antara monitor dan port grafis. Beberapa extender, hub, atau konverter mungkin tidak mendukung DDC/CI dengan baik dan tidak bisa bekerja pada DDM. Perbarui driver ke versi terbaru yang tersedia.
5. Aktifkan ulang komputer Anda.



DDM mungkin tidak berfungsi pada monitor berikut:

- Model monitor Dell yang lebih lama dari tahun 2013 dan monitor Dell seri D. Untuk informasi selengkapnya lihat <https://www.dell.com/support/monitors>.
- Monitor game menggunakan teknologi G-sync Nvidia
- Layar virtual dan nirkabel tidak mendukung DDC/CI
- Pada beberapa model lama monitor DP 1.2, MST/DP 1.2 mungkin perlu dinonaktifkan menggunakan OSD monitor

Jika komputer tersambung ke Internet, Anda akan diminta untuk meningkatkan ke versi terbaru DDM bila tersedia. Sebaiknya unduh dan instal aplikasi DDM terbaru.

Klik kanan ikon DDM untuk memeriksa versi DDM terbaru.

